

Technoseal



Striekateľný, ľahko rozotierateľný tesniaci produkt.



Vlastnosti:

- Výrobok na báze MS Polymérov
- Bezpečné použitie, neobsahuje izokyanáty ani rozpúšťadlá
- Vynikajúca odolnosť proti poveternostným vplyvom, vode, oleju a benzínu.
- Prelakovateľný ihneď po aplikácii
- Rápidne rýchle vytvorenie povlaku

Výhody:

- Aplikácia na suchý alebo mokrý povrch
- Jednoduchá aplikácia aj na ťažko prístupných miestach
- Možno cez neho bodovo zvärať
- Napodobňuje originálny vzhľad
- Možno aplikovať v širokých vrstvách aj húseniciach
- Možno aplikovať vodorovne aj zvisle

Aplikácia:

TECHNOSEAL bol špeciálne vyvinutý pre karosárske aplikácie, najmä ako striekané tesnenie na utesnenie štrbín, prechodov jednotlivých dielov, švov a podobných miest za účelom totožnej úpravy s pôvodnou úpravou. **TECHNOSEAL** sa taktiež dá použiť ako alternatívny ochranný nástrek spodných častí automobilov proti abrazívnym vplyvom, či ako zvukový izolant kapôť, striech a batožinových priestorov. Dá sa aplikovať aj na vlhký povrch.

Objednávacie kódy:

Názov výrobku	Sklad. kód	Balenie	Objem / rozmer	Obj. číslo
Technoseal	RTS	Kartuša	290 ml	R 34904

Návod na použitie:

1. Ošetrovanej plochy očistiť a odmastiť vhodným produktom **RETECH** a nechať odvetrať.
2. Pred aplikáciou zaistíte, aby tesniaci prípravok nevytiekol na povrch ošetrovaného materiálu.
3. Pre zabránenie kontaktu s materiálom možno napríklad aplikovať pásku na povrch v okolí opravy.
4. Aplikovať pomocou pištole **RETECH PROGUN NEW**.
5. Nastavenie pištole vykonať podľa návodu na obsluhu pištole.
6. Lakovať možno okamžite „mokry“ na „mokry“ alebo až po úplnom vytvrdnutí.
7. Pre dosiahnutie optimálneho výsledku sa odporúča lakovanie do 72 hodín po aplikácii.

LEN PRE PROFESIONÁLNE A PRIEMYSELNÉ POUŽITIE!**Technické údaje:**

Základ	MS Polymér
Farba	Šedá
Konzistencia	Tixotropná pasta
Vytvrdnutie	Vlhkosťou
Nelepivý povrch* (20 °C / 65 % r.v.)	cca 30 min
Rýchlosť vytvrdnutia * (20 °C / 65 % r.v.)	2 mm/24h → 3 mm/24h
Hustota	1,62 g/ml
Teplotná odolnosť	-25 °C → 80 °C
Aplikačná teplota	5 °C → 30 °C

(*)Tieto hodnoty sa môžu líšiť v závislosti na okolitých faktoroch ako je teplota okolitého vzduchu, vzdušná vlhkosť, typ a povrchová teplota podkladu.

Chemická odolnosť:

Vynikajúca odolnosť proti vode, alifatickým rozpúšťadlám, minerálnym olejom, zriedeným roztokom anorganických kyselín a zásadám. Nízka odolnosť proti aromatickým rozpúšťadlám, koncentrovaným kyselinám a chlórovaným uhlíkovodíkom.

Skladovanie:

Trvanlivosť 2 roky v neotvorenom balení, pri skladovaní na chladnom a suchom mieste pri teplote +5 °C až +25 °C.

Zdravie a bezpečnosť:

Informácie pre bezpečné skladovanie a manipuláciu s výrobkom a jeho obalom sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Prehlásenie:

Všetky informácie sú udávané s maximálnou presnosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívatelia vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku pre vlastné účely. Firma RETECH SK odmieta záruku za vaše konkrétne použitie výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody, ani za škody, spôsobené v dôsledku nesprávneho použitia, alebo predaja výrobku inému odberateľovi.

Adresa firmy:

RETECH SK, spol. s r.o., Hlavná 776/111, 077 01 Kráľovský Chlmec,
Kancelária a sklad: Priemyselná 278, 905 01 Senica, tel./fax: 034/6510404, e-mail: retech@retech.sk